



element14

EN - For pricing and availability in your local country please visit one of the below links:

DE - Informationen zu Preisen und Verfügbarkeit in Ihrem Land erhalten Sie über die unten aufgeführten Links:

FR - Pour connaître les tarifs et la disponibilité dans votre pays, cliquez sur l'un des liens suivants:

[A3L791B03M-GRNS](#)

EN

This Datasheet is presented by
the manufacturer

DE

Dieses Datenblatt wird vom
Hersteller bereitgestellt

FR

Cette fiche technique est
présentée par le fabricant

Belkin CAT5e uTP Snagless Patch Cable Green 3m



Mfr#: **A3L791B03M-GRNS**

Description

What is a Category 5e patch cable? Think of it as the street that links the house on your block and all the destinations in town. In actuality, it's a cable used to connect all the hardware destinations in a Local Area Network (LAN). The RJ45 Cat 5e patch is perfect for use with 10/100 Base -T networks.

PRODUCT FEATURES:

Exceeds the performance requirement of Category 5e;

Perfect in conjunction with 10 and 100 Base -T networks;

50-micron gold plated connectors to insure a clean and clear transmission;

Premium snagless-type moldings to protect the connection;

PowerSum tested.

Product Description

Type
Technology
Features
Length
Connector(s)
Connector(s) (Other Side)
Compliant Standards
Colour
Manufacturer Warranty

Belkin patch cable – 3m

Patch cable
Unshielded twisted pair (UTP)
Molded, snagless, gold-plated Connectors
3m
1 x RJ-45 - male
1 x RJ-45 - male
EIA/TIA-568 Category 5e
Green
Limited lifetime warranty



element14

EN - For pricing and availability in your local country please visit one of the below links:

DE - Informationen zu Preisen und Verfügbarkeit in Ihrem Land erhalten Sie über die unten aufgeführten Links:

FR - Pour connaître les tarifs et la disponibilité dans votre pays, cliquez sur l'un des liens suivants:

[A3L791B03M-GRNS](#)

EN

This Datasheet is presented by
the manufacturer

DE

Dieses Datenblatt wird vom
Hersteller bereitgestellt

FR

Cette fiche technique est
présentée par le fabricant